

Niezawodne oprogramowanie klasy HMI/SCADA to o wiele więcej niż nowoczesna wizualizacja i sterowanie procesami. To kompleksowy system, wspierający podejmowanie właściwych decyzji produkcyjnych.

GE iFIX
WIĘCEJ NIŻ SCADA



+ 6000
LICENCJI GE iFIX
W POLSCE



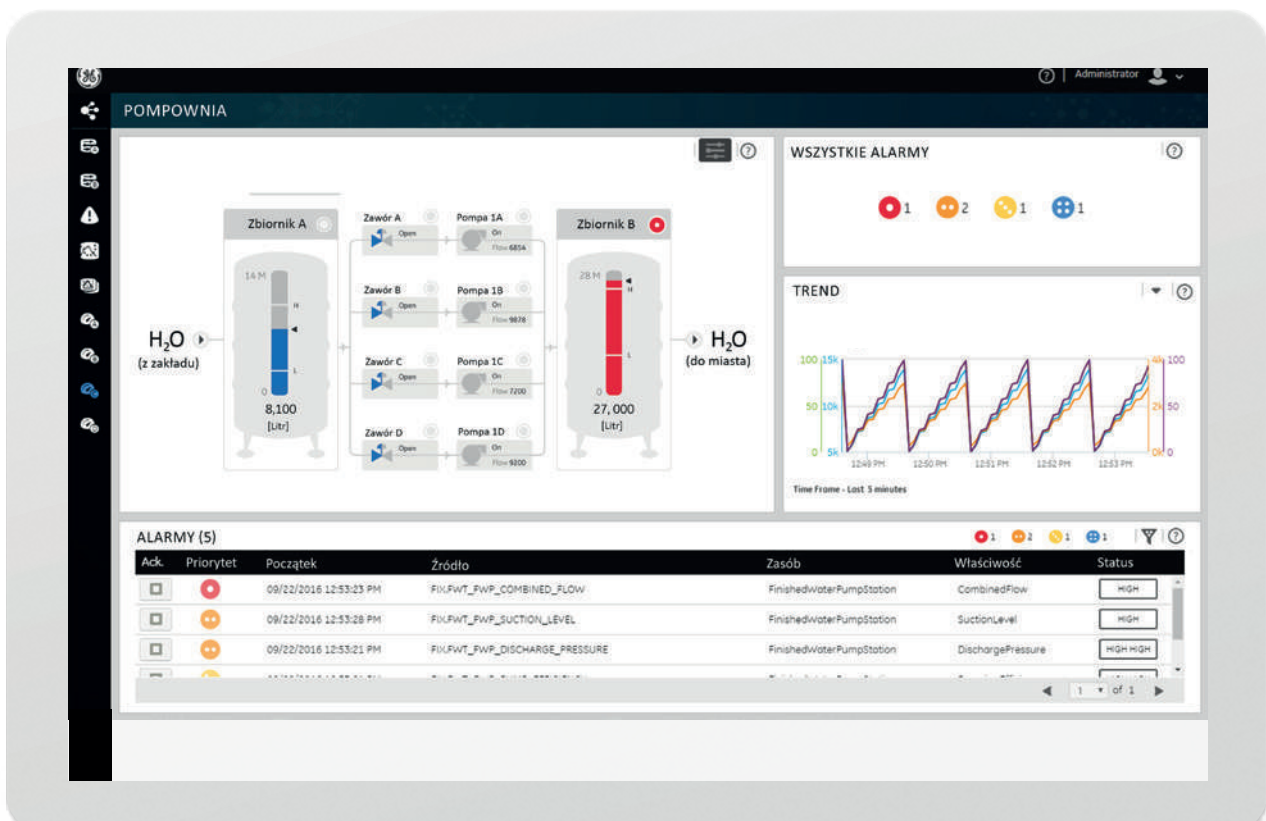
+ 400 TYS.
LICENCJI
NA ŚWIECIE



+ 30
LAT NA RYNKU



+ 900
ZAKŁADÓW
W POLSCE





WYBIERAJĄC
OPROGRAMOWANIE
GE SCADA iFIX,
OTRZYMUJESZ
ZNACZNIE WIĘCEJ,
NIŻ TYLKO SYSTEM
WIZUALIZACJI



WIZUALIZACJA I STEROWANIE

Precyzyjne monitorowanie i kontrola wszystkich aspektów procesu



ARCHIWIZACJA

Historian Essentials w cenie 2500 zmiennych w buforze na 200 dni i nawet do 10000 zmiennych bez limitu czasowego



ZAAWANSOWANE ZARZĄDZANIE ALARMAMI

Wbudowana opcja *alarm-shelving* oraz efektywny system alarmowania Win-911 w cenie licencji



VIX Care

Profesjonalne wsparcie dystrybutora w cenie licencji



MOBILNY DOSTĘP (opcja dodatkowa)

Zdalny i mobilny dostęp do systemu SCADA dzięki zastosowaniu dodatkowych klientów: GE Webspace lub GE Web HMI



ACCELERATION PLAN (opcja dodatkowa)

Roczna umowa serwisowa, zapewniająca opiekę producenta i bezpłatne aktualizacje oprogramowania

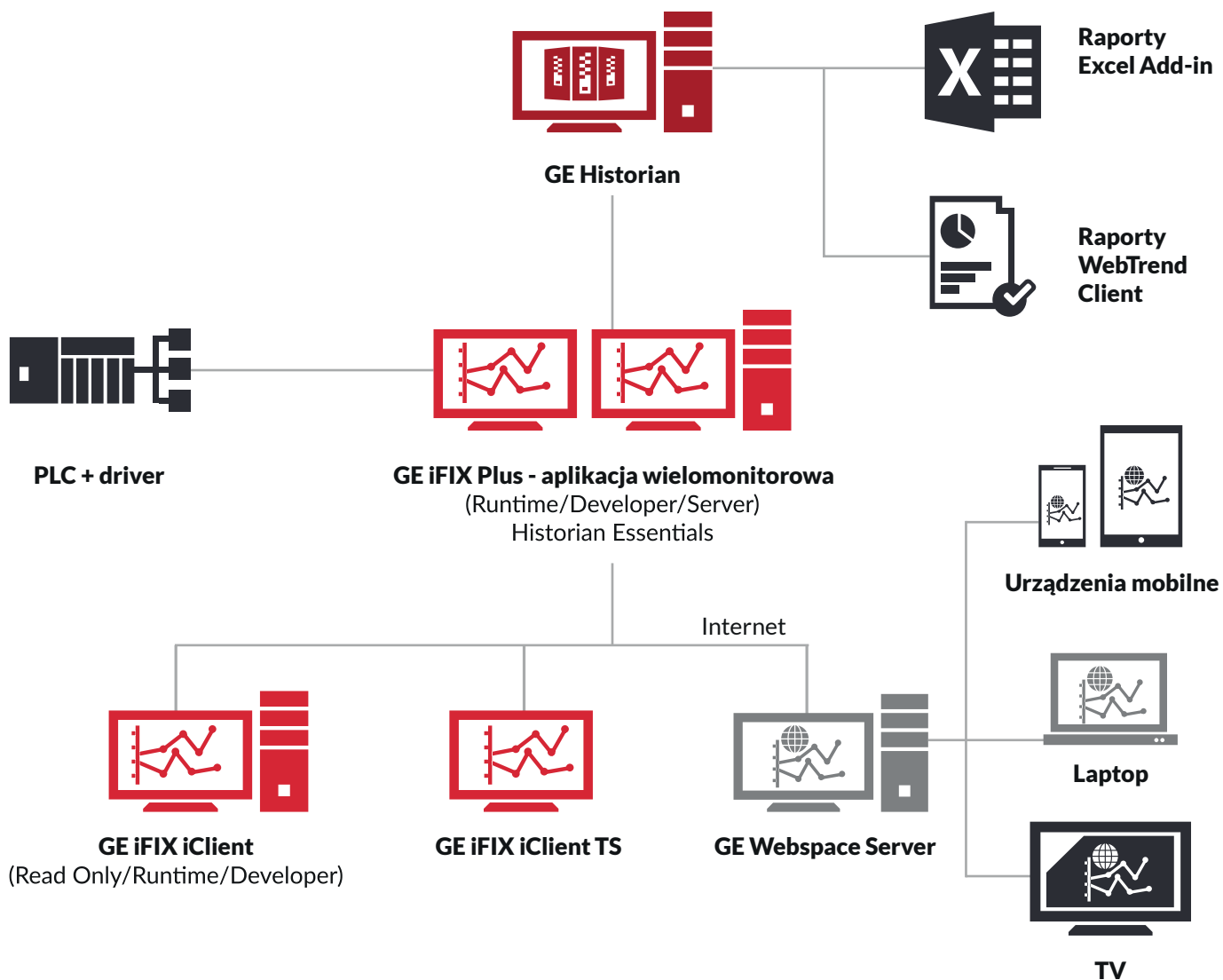
GE iFIX – WERSJE

Mała instalacja (licencja jedno stanowiskowa Standard)
+ archiwizacja danych



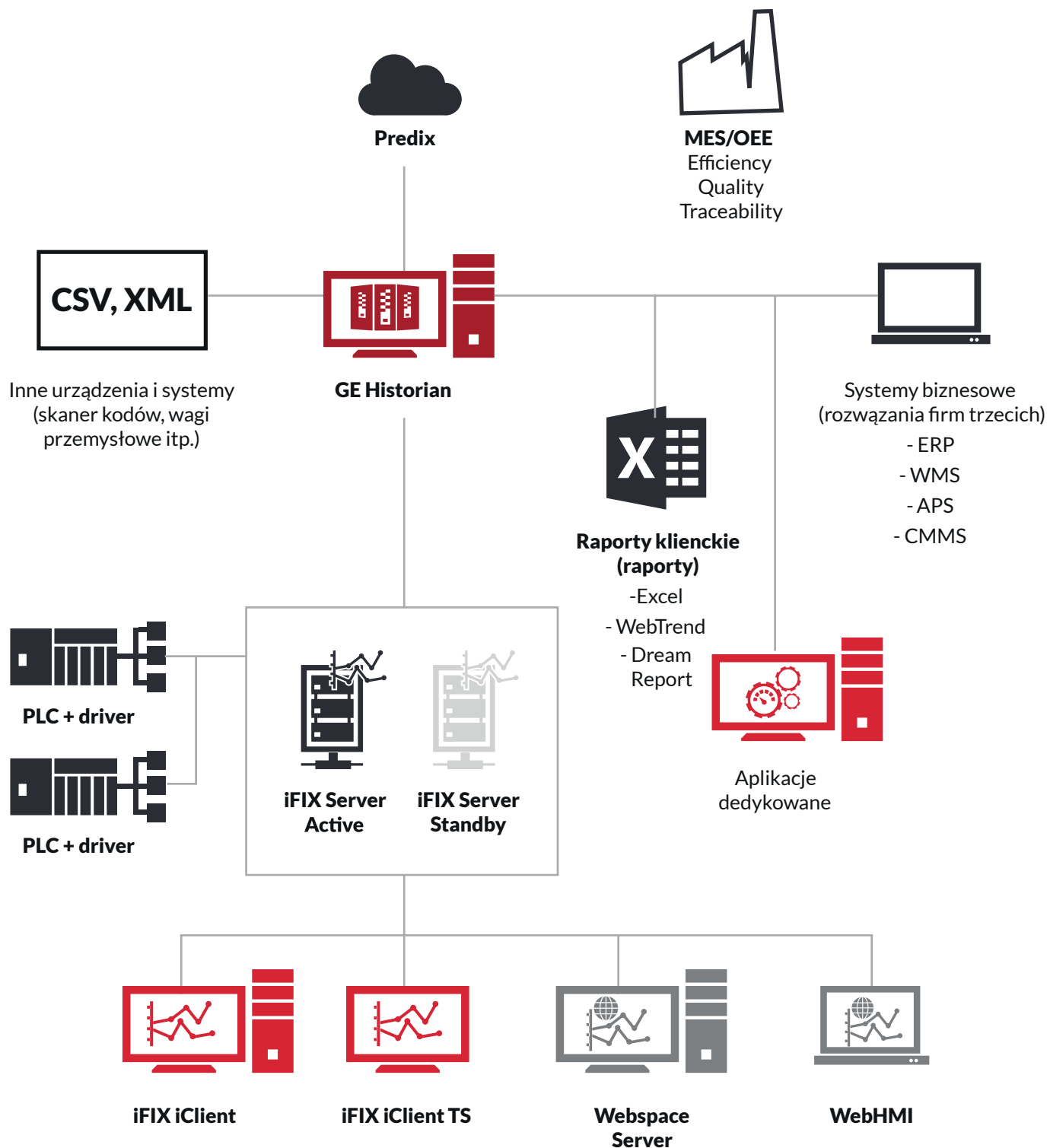
Średnia instalacja

(licencja sieciowa Plus + Archiwizator danych + Klienci)



Duża instalacja sieciowa

z redundancją i interfejsami PRZEMYSŁ 4.0 READY



Nie jesteś pewien, który wariant architektury systemu zastosować?

Zadzwoń i umów się na bezpłatne konsultacje -
pomożemy dobrać odpowiednią konfigurację!

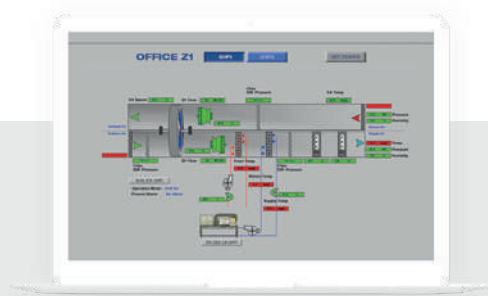
32 782 71 97

GE iFIX W PRAKTYCE



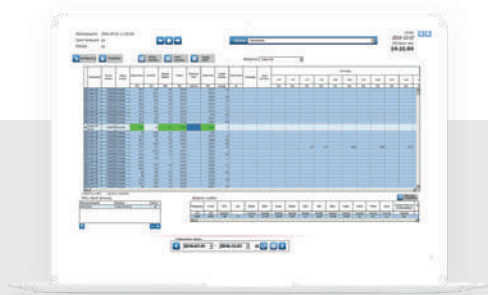
1. System wizualizacji dla branży wod-kan

Możliwość ciągłego monitorowania i sterowania wszystkimi obiektami spółek wodno-kanalizacyjnych z jednoczesną archiwizacją danych procesowych i udostępnianiem ich w formie raportów. Możliwość przewidywania stanów awaryjnych, dzięki wizualizacji poziomu ścieków w pompowniach.



2. System monitoringu mediów

Możliwość wizualizacji pracy systemu HVAC m.in. informacji w czasie rzeczywistym o stanie ogrzewania, wentylacji, klimatyzacji. Możliwość optymalizacji procesu zarządzania energią poprzez zastosowanie centralnego i lokalnego sterowania klimatyzacją. System umożliwia również alarmowanie stanów wyjątkowych.



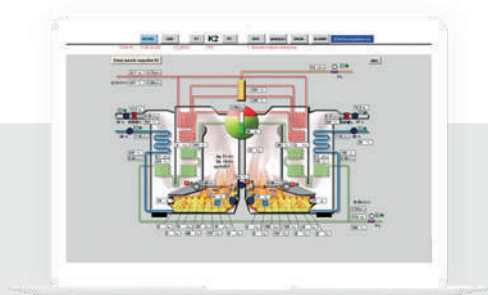
3. Oprogramowanie dla laboratorium

System umożliwia gromadzenie i rejestrowanie danych laboratoryjnych, automatyczne przeliczenia i walidację wprowadzonych danych. Funkcja atestowania pozwala na automatyczne generowanie atestów, a moduł raportowy generuje predefiniowane specjalistyczne raporty.



4. System wizualizacji procesu produkcji spożywczej

System umożliwia bieżący podgląd liczby produktów danego rodzaju będących w toku oraz planowanie pracy kolejnych wydziałów, np. wydziału konfekcjonowania. Informacja o bieżących parametrach pozwala na całkowitą eliminację wad produktu końcowego.



5. System monitoringu dla branży ciepłowniczej

Możliwość kontroli parametrów ciepła u odbiorców końcowych, co przekłada się wprost na utrzymanie jakości i dotrzymywanie umów. Analiza sieci cieplnej poprzez dodatkowe pomiary w kluczowych punktach. Możliwość archiwizacji parametrów pracy.



6. System analizy efektywności procesów technologicznych w branży papierniczej

Możliwość nadzoru i sterowania rozległymi i rozbudowanymi ciągami technologicznymi z dużą liczbą maszyn i urządzeń. Dostęp do danych w formie webowej z dowolnego miejsca. Możliwość raportowania i rejestrowania danych produkcyjnych.

DLACZEGO iFIX?

Polska wersja językowa

Wgląd do danych i ekranów synoptycznych i kluczowych wskaźników KPI

Szeroki zakres narzędzi tworzenia aplikacji (obiekty dynamo, kontrolki.NET, kreator animacji)

Bezproblemowy rozwój aplikacji dzięki językowi VBA oraz dostępowi do API

Komunikacja ze wszystkimi najpopularniejszymi na rynku urządzeniami

Niezawodność zapewniona przez redundancję

Archiwizacja kluczowych danych z Historian Essentials

Zdalny i mobilny dostęp za pośrednictwem klientów sieciowych

Bardzo duża skalowalność tworzonego systemu, a także szerokie możliwości komunikacyjne (iFIX jako serwer, a także klient OPC UA)

WARTO WIEDZIEĆ

PRZETESTUJ ZA DARMO:

www.vix.com.pl/demo

WSPARCIE TECHNICZNE

W CENIE LICENCJI

USŁUGI WDROŻENIOWE:

rozbudowa, aktualizacja, optymalizacja, dedykowane aplikacje.

PORTAL KLIENTA

znajdziesz tam oprogramowanie oraz wszystko to, co pomoże Ci rozpocząć pracę:

www.vix.com.pl/portal

PROFESJONALNE SZKOLENIA iFIX:

www.vix.com.pl/szkolenia

DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ

VIX AUTOMATION sp. z o.o.

Autoryzowany Dystrybutor GE Digital

Żeliwna 43,

40-852 Katowice

Tel.: 32 358 20 20

www.vix.com.pl

vix@vix.com.pl

